

20 DE MAYO DE 2021

15.30h-15.40h Apertura de la reunión y presentación

Dra. Pilar Caro Aguilera. Unidad de Neumología Pediátrica y Fibrosis Quística. HRU Málaga.

Dra. Valle Velasco González. Sección de Neumología Pediátrica. H.U. de Canarias. Tenerife

Dra. Olaia Sardón Prado. Unidad Neumología Pediátrica. H.U. Donostia. Departamento de Pediatría
Universidad del País Vasco

Dr. Joan Figuerola Mulet. Jefe de Servicio de Pediatría del H.U. Son Espases. Palma de Mallorca.

15.40h-17.00h Mesa redonda: PANDEMIAS DE NUESTRO SIGLO: IMPACTO RESPIRATORIO EN LA
INFANCIA.

Moderadores: Dra. Valle Velasco González. H.U. de Canarias .Tenerife. Dra. Pilar Caro Aguilera. H Regional
Universitario Málaga.

15.45h – 16.05h: COVID-19. **Dr. Ignacio Iglesias**, H. Vall d'Hebrón. Barcelona.

16.05h – 16.25h: OBESIDAD. **Dr. Manuel Sánchez-Solís**. H. Virgen de la Arrixaca. Murcia.

16.25h – 16.45h: CONTAMINACIÓN AMBIENTAL. **Dr. Manuel Praena-Crespo**. CS La Candelaria. Sevilla.

16.45h – 17.00h: Discusión

17.00h - 18.30h Controversias en atrofia muscular espinal: abordaje en neumología

17.00h – 17.05h: Bienvenida a cargo de **Dr. Alcaraz Echarri**

17.05h – 17.20h: Impacto de las terapias modificadoras de la enfermedad en el paciente con AME
pediátrico a cargo de la **Dra. Rocío Calvo**. Neuropediatría. H. Materno Infantil (Málaga)

17.20h – 17.40h: Función bulbar: Medidas y resultados a cargo de la **Dra. Mirella Gaboli**. Neumología
Pediátrica. H. Virgen del Rocío (Sevilla)

17.40h – 18.00h: Fisioterapia respiratoria a cargo de **Enric Del Campo**. Fisioterapia Respiratoria. H. San Juan
de Dios (Barcelona)

18.00h – 18.20h: Abordaje individualizado del paciente complejo a cargo del **Dr. Francisco Climent**.
Pediatría Unidad de Niños con Problemas Complejos de Salud, H. La Paz (Madrid)

18.20h – 18.30h: Discusión y conclusiones

IMPORTANTE: Esta sesión está dirigida exclusivamente a profesionales sanitarios y es **necesario el registro
previo aquí.**

PROGRAMA XLII REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA



18.30h - 19.10h

Ponencia invitada: Obesidad, Insulina y Asma. ¿Cuál es el nexo?

Moderadores: Dra. Valle Velasco González. H.U. de Canarias .Tenerife. y Dra. Pilar Caro Aguilera. H Regional Universitario Málaga.

A cargo del **Dr. Fernando D. Martínez MD.** Tucson. The University of Arizona, USA

21 DE MAYO DE 2021

08.15h - 09.15h

Desayuno con el Experto: El paciente pediátrico con asma alérgico grave: ¿Qué nos encontramos en nuestra consulta? ¿Cómo podemos mejorar el manejo de su enfermedad?

Ponentes:

Dr. Antonio Nieto García. Hospital Universitario La Fe. Valencia

Dr. Alejandro López Neyra. H. Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.



09.15h - 10.15h

Presentación Comunicaciones orales seleccionadas

Moderadoras: Dra. Valle Velasco González. HU Canarias. Tenerife y Dra. Olaia Sardón Prado HU Donostia.

1- FUNCIÓN PULMONAR Y SALUD RESPIRATORIA EN ADOLESCENTES QUE FUERON PREMATUROS, CON Y SIN

DISPLASIA BRONCOPULMONAR (1): PRINCIPALES RESULTADOS: Santiago Rueda Esteban(1), Santiago Pérez-Tarazona(2), María Luz García García(3), María Arroyas Sánchez(3), Inés de Mir Messa(4), Tatiana Acevedo Valarezo(4), Orlando Mesa Medina(5), Alicia Callejón Callejón(5), Elisa M. Canino Calderín(6), Salomé Albi Rodríguez(7), Roser Ayats Vidal(8), Jordi Costa Colomer(9), Xavier Domingo Miró(8), Montserrat Berrocal Castañeda(10), Ana Villares Porto-Domínguez(10) y el grupo de trabajo Patología Respiratoria Perinatal de la SENP.

(1) Hospital Universitario Clínico San Carlos. Madrid (2) Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Valencia (3) Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés. Madrid (4) Hospital Vall d´Hebron. Barcelona (5) Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife (6) Hospital Universitario Materno-Infantil de Canarias. Las Palmas de Gran Canaria. (7) Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid (8) Consorcio Corporación Sanitaria Parc Taulí. Sabadell. Barcelona (9) Hospital Sant Joan de Deu. Esplugues de Llobregat. Barcelona (10) Complejo Hospitalario de Ourense. Ourense

2- FUNCIÓN PULMONAR Y SALUD RESPIRATORIA EN ADOLESCENTES QUE FUERON PREMATUROS, CON Y SIN

DISPLASIA BRONCOPULMONAR (2): ANÁLISIS DE SUBGRUPOS: Santiago Pérez-Tarazona(1), Santiago Rueda Esteban(2), María Luz García García(3), María Arroyas Sánchez(3), Inés de Mir Messa(4), Tatiana Acevedo Valarezo(4), Orlando Mesa Medina(5), Alicia Callejón Callejón(5), Elisa M. Canino Calderín(6), Salomé Albi Rodríguez(7), Roser Ayats Vidal(8), Jordi Costa Colomer(9), Xavier Domingo Miró(8), Montserrat Berrocal Castañeda(10), Ana Villares Porto-Domínguez(10) y el grupo de trabajo Patología Respiratoria Perinatal de la SENP.

PROGRAMA XLII REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA



(1) Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Valencia (2) Hospital Universitario Clínico San Carlos. Madrid (4) Hospital Vall d'Hebron. Barcelona (5) Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife (6) Hospital Universitario Materno-Infantil de Canarias. Las Palmas de Gran Canaria. (7) Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid (8) Consorcio Corporación Sanitaria Parc Taulí. Sabadell. Barcelona (9) Hospital Sant Joan de Deu. Esplugues de Llobregat. Barcelona (10) Complejo Hospitalario de Ourense. Ourense

3- ¿SON REALMENTE ÚTILES LAS CÁNULAS DE ALTO FLUJO (CNAF) EN PACIENTES CON BRONQUIOLITIS

AGUDA? Andrea T. Suárez; Nerea Brito; Anna Blanco; Pamela Calderon; Mateu Serra; Rosario Díez. Hospital de Mataró

4- GRAVEDAD CLÍNICA ASOCIADA A LA BRONQUIOLITIS POR RINOVIRUS: María Luz García-García 1, Sonia Alcolea 1, Eduardo Andreu 1, Guadalupe Tena 1, Pilar Vega 1, Antonio Ruiz 1, Clara Martín, Inmaculada Casas 2, Francisco Pozo, Cristina Calvo 3. 1 Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Severo Ochoa. Universidad Alfonso X El Sabio. 2 Laboratorio de Gripe y Virus Respiratorios. Centro Nacional de Microbiología. ISCIII. 3 Servicio de Pediatría. Hospital Universitario La Paz. Universidad Alfonso X El Sabio

5- EVALUACIÓN DEL PAPEL DE LAS COINFECCIONES VIRALES EN LA EVOLUCIÓN DE LA BRONQUIOLITIS

GRAVE: Sara Ruiz González, Virginia Pinedo, Aránzazu Gallego, Begoña Laguna, Cristina Calvo, M^a Luz García-García

6- OSCILOMETRIA DE IMPULSOS EN PREESCOLARES CON PATOLOGÍA RESPIRATORIA OBSTRUCTIVA,

VALORACIÓN DE VIA AÉREA PERIFÉRICA: Lilian Herrera Velasco, Xavier Domingo Miró, Elisabet Guijarro Casas, Emmanuel Salvi, Irene Ruiz Botia, Maria Teresa Pascual Sánchez. Hospital Universitario General de Catalunya. Sant Cugat del Vallès.

7- UTILIDAD DEL LCI PARA DIAGNÓSTICO EN BRONQUIOLITIS OBLITERANTE POSTINFECCIOSA:

Gemma Garcia Del Cerro 1. Laura Garriga Grimau 2. Inés de Mir Messa 3. Silvia Gartner 3. Sandra Rovira Amigo 3. Ana Diez Izquierdo 3. Ignacio Iglesias Serrano 3. Alba Torrent Vernetta 3, Antonio Moreno Galdo 3. 1. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona. 2. Hospital Universitario Mutua de Terrassa. Barcelona. 3. Hospital Vall D'Hebron. Barcelona.

8- CLASIFICACIONES DE LA "NUEVA" DISPLASIA BRONCOPULMONAR: ¿CUÁL DEBEMOS UTILIZAR?:

Santiago Pérez Tarazona, Laura Pérez Lara, Isidoro Cortell Aznar. Servicio de Neonatología. Sección de Neumología y Alergia Infantil. Hospital La Fe. Valencia

10.15h - 10.45h

Avances en fibrosis quística y su repercusión en la práctica clínica habitual

Moderadoras: Dra. Valle Velasco González. HU Canarias. Tenerife y Dra. Olaia Sardón Prado HU. Donostia. A cargo de la **Dra. Silvia Gartner**. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona

10.45h - 11.35h

Symposium: Inflamación de Tipo 2: el rol de IL-4 e IL-13 en pacientes pediátricos con

asma grave

Moderadoras: Dra. Valle Velasco González. HU Canarias. Tenerife y Dra. Olaia Sardón Prado HU. Donostia.

Ponentes:

Fisiopatología de la Inflamación de Tipo 2 – **Dr. Óscar Palomares**. Dpto. de Bioquímica y Biología Molecular

PROGRAMA XLII REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA



- UCM.

Diagnóstico y clínica del asma grave en paciente pediátrico – **Dr. Jaime Lozano**. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona



11.35h - 12.35h Concurso de casos clínicos

Moderadoras: Dra. Valle Velasco González. HU Canarias. Tenerife y Dra. Olaia Sardón Prado HU. Donostia.

1. NEUMONÍAS RECURRENTES DE CAUSA POCO FRECUENTE: Nerea Brito Fandiño. Anna Blanco Juan, Pamela Calderón Acuña, Josie Melisa Juárez Osorto

Hospital de Mataró. Barcelona.

2. DOS CARAS OPUESTAS DE UNA MISMA MONEDA: Rocío Álvarez Eixeres. Francisco de Borja Osona Rodríguez de Torres, Yanira García García, Jose Antonio Gil Sanchez. Hospital Universitario Son Espases, Palma de Mallorca.

3. INFECCIONES RESPIRATORIAS DE REPETICIÓN EN 2 HERMANOS Y SU ÁMPLICO DIAGNÓSTICO

DIFERENCIAL: Javier Martínez Olmos, Olga de la Serna, Marta Ruiz de Valbuena, Pablo Morillo Carnero

4. SOSPECHA DE RENDU OSLER WEBER EN CONSULTA DE NEUMOLOGÍA ¿POR DÓNDE EMPEZAMOS?: Julia Pardo Romero, Irene Arévalo Pérez y Mirella Piera Gaboli. UGC Pediatría, sección de Neumología Pediátrica Hospital Universitario Virgen de Valme, Sevilla, España.

5. LO QUE LA TOS HÚMEDA CRÓNICA ESCONDE: Julio Alberto Vázquez Gómez, Marta Bascuas Arribas, Alejandro López Neyra, Verónica Sanz Santiago. Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.



12.35h - 13.25h Analizando el control. Preguntas y respuestas sobre asma moderada/grave en niños y adolescentes.

Ponentes:

Dr. Javier Torres Borrego. Unidad Alergia y Neumología pediátrica. Hospital Universitario Reina Sofía . Córdoba

Dr. Orlando Mesa Medina. Neumólogo pediatra Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria



PROGRAMA XLII REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA



15.00h - 15.50h

Symposium: Hablemos del VRS: un riesgo para todos los niños

Moderadora: Dra. María Luz García-García.

Ponentes:

Dra. Rosa Rodríguez. Jefe sección de pediatría. Hospital Gregorio Marañón. Madrid

Dr. Antonio Moreno. Jefe neumología pediátrica. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona.



15.50h-17.20h

Mesa redonda: NOVEDADES EN LA PRÁCTICA CLÍNICA

Moderadores: Dr. Javier Torres Borrego. H. U. Reina Sofía. Córdoba y la Dra. Pilar Caro Aguilera. H.R.U. Málaga.

15.50h – 16.10h: Enfermedad pulmonar intersticial. Registro ChILD España. **Dra. Alba Torrent.** H. U. Vall d'Hebrón. Barcelona

16.10h – 16.30h: Displasia broncopulmonar. Registro GEIDIS. **Dr. Santiago Rueda Esteban.** H. Clínico San Carlos. Madrid.

16.30h – 16.40h: Discusión.

16.40h – 17.10h: Apnea Obstructiva del Sueño. **David Gozal MD.** University of Missouri. Columbia. USA.

17.10h – 17.20h: Discusión

17.20h - 18.00h

Ponencia invitada: Bronquiolitis y fenotipos: ``Think outside the box``

Moderadores: Dr. Javier Torres Borrego. H. U. Reina Sofía. Córdoba y la Dra. Pilar Caro Aguilera. H.R.U. Málaga.

A cargo del **Dr. José A. Castro-Rodríguez.** Pontificia Universidad Católica de Chile.

18.30h - 19.30h

Asamblea Sociedad Española de Neumología Pediátrica

22 DE MAYO DE 2021

09.00h - 09.50h

Compartiendo experiencia en Asma Grave pediátrica “ De la teoría a la práctica”

Moderadora: Dra. Mirella Gaboli. H. Virgen del Rocío. Sevilla.

PROGRAMA XLII REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA



Ponentes:

Dra. Olga de la Serna – Jefa de sección de Neumología Pediátrica Hospital la Paz. Madrid

Dr. José Valverde Molina – H.G. Universitario Santa Lucía. Cartagena



09.50h - 10.50h

Presentación Comunicaciones orales seleccionadas

Moderadores: Dr. Gerardo Vizmanos Lamotte. H Nostra Senyora de Meritxell. Principat d'Andorra y Dra. Olaia Sardón Prado. HU Donostia

9- SARS-CoV-2 y HOSPITALIZACIÓN PEDIÁTRICA POR ENFERMEDAD DE VÍAS AÉREAS BAJAS: M. Pedrosa, E. Pazos, A. Pérez, A. Casabella, S. Capilla, O. Asensio. Hospital Universitari Parc Taulí. Sabadell.

10- INFECCIONES RESPIRATORIAS CON NECESIDAD DE INGRESO EN PEDIATRÍA. EVOLUCIÓN 2019-2021. ¿QUÉ HA CAMBIADO?:1. Inmaculada Gómez Garrido 2. Luz María Martínez Pardo 3. Saray Chica Martínez 4. Macarena Cristina Carrasco Giménez 5. Noemí Muñoz Quesada 6. Jesús de la Cruz Moreno. Hospital Universitario de Jaén.

11- EFECTO DEL CONFINAMIENTO POR LA PANDEMIA DE CORONAVIRUS (SARS-CoV2) EN LAS CRISIS ASMÁTICAS: Rocío Álvarez Eixeres; Josep Cortes Benavent; Esther Micaela Amengual Pieras; Antonia Valls Ordinas, Carme Vidal Palacios. Hospital Universitario Son Llàtzer. Palma de Mallorca

12- IMPACTO DE LAS INFECCIONES POR VRS Y METAPNEUMOVIRUS HUMANO EN LA GRAVEDAD DE LOS EPISODIOS DE SIBILANCIAS RECURRENTES/ASMA: Pilar Vega, María Luz García-García, Sonia Alcolea, Virginia Buitrago, Patricia Silvera, Leonor García, Inés Barragán, Aránzazu Infante, Francisco Pozo, Inmaculada Casas, Cristina Calvo.

13- IDENTIFICACIÓN DE ENTEROFENOTIPOS MICROBIANOS EN NIÑOS CON ASMA MODERADA-GRAVE: RESULTADOS DEL ESTUDIO SYSPHARMPEDIA:

Olaia Sardón^{1,2}, Mahmoud I. Abdel-Aziz³, Anne H. Neerincx³, Susanne J.H. Vijverberg³, Simone Hashimoto⁴, Mario Gorenjak⁵, Antoaneta A. Toncheva⁶, Parastoo Kheiroddin⁶, Susanne Harner⁶, Susanne Brandstetter⁶, Christine Wolff⁷, Paula Corcuera¹, Javier Korta^{1,2}, María P. Yanes⁸, U. Potočnik⁵, M. Kabesch⁶, A. D. Kraneveld⁹, Anke-Hilse Maitland-Van Der Zee³. 1Unidad de Neumología Infantil, Hospital Universitario Donostia, San Sebastián, España, 2Departamento de pediatría. Universidad del País Vasco (UPV/EHU), San Sebastián, España, 3Department of Respiratory Medicine, Amsterdam UMC, University of Amsterdam, Amsterdam Netherlands), 4Department of Pediatric Respiratory Medicine, Emma Children's Hospital, Amsterdam UMC – Amsterdam (Netherlands), 5 Center for Human Molecular Genetics and Pharmacogenomics, Faculty of Medicine, University of Maribor – Maribor (Slovenia), 6 Department of Pediatric Pneumology and Allergy, University Children's Hospital Regensburg (KUNO) – Regensburg (Germany), 7 University Children's Hospital, University of Regensburg – Regensburg (Germany), 8Grupo de Genómica y Salud, Departamento de Bioquímica, Microbiología, Biología Celular y Genética, Universidad de La Laguna, San

PROGRAMA XLII REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA



Cristóbal de La Laguna – Santa Cruz de Tenerife (España), 9 Division of Pharmacology, Utrecht Institute for Pharmaceutical Sciences, Faculty of Science, Utrecht University – Utrecht (Netherlands).

14- TÉCNICAS DE INHALACIÓN Y ADHERENCIA AL TRATAMIENTO EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON ASMA-

ESTUDIO ARCA (ASTHMA RESEARCH IN CHILDREN AND ADOLESCENTS): María Araceli Caballero-Rabasco^{1,2}, Catalina Lizano-Barrantes^{3,4,5}, Karina Mayoral^{2,3,6}, Laura Valdesoiro⁷, Inés de Mir⁸, José Antonio Castillo^{9,11}, Pilar Ortiz^{10,11}, A. Pont^{3,6}, O. Garin^{3,4,6}, M. Ferrer^{2,3,6}, Grupo ARCA 1. Unidad de Neumología y Alergia Pediátrica. Servicio de Pediatría. Hospital del Mar. Barcelona.

2. Universidad Autónoma de Barcelona. Barcelona. 3. Grupo de Servicios Sanitarios. Instituto Hospital del Mar de Investigaciones Médicas (IMIM). Barcelona, España.

4. Universidad Pompeu Fabra. Barcelona 5. Universidad de Costa Rica. San José, Costa Rica. 6. Centro de Investigación Biomédica en Red de Epidemiología y Salud Pública CIBERESP. Madrid, España. 7. Hospital Parc Taulí. Barcelona, España. 8. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona, España. 9. Hospital Miguel Servet. Aragón, España 10. Centro de Salud Dos de Mayo. Madrid, España. 11. Grupo de vías respiratorias de la Asociación Española de Pediatras de Atención Primaria (AEPAP)

15- USO Y ABUSO DEL SULFATO DE MAGNESIO EN EL MANEJO DE LAS CRISIS ASMÁTICAS:

1Rocío Álvarez Eixeres; 2Marta Lopez Garcia; 2Francisco de Borja Osona Rodriguez de Torres; 1Josep Cortes Benavent; 2Jose Antonio Peña Zarza; 2Jose Antonio Gil Sanchez; 2Yanira Garcia Garcia; 2Catalina Bover Bauza; 2Joan Figuerola Mulet. 1Servicio de Pediatría, Hospital Universitario Son Llàtzer. 2Servicio de Pediatría, Hospital Universitario Son Espases. Palma de Mallorca

16- PACIENTES CON SAHS: ¿DESNUTRIDOS U OBESOS?: Ruiz Jiménez P1, Rodríguez Catalán J1, Gavela Pérez T1, Troncoso Acevedo F2, del-Río Camacho G1. Servicios de Pediatría¹ y Neumología². Unidad Multidisciplinar de Sueño. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz. Madrid

10.50h - 11.20h

Revisión bibliográfica en Neumología Pediátrica: Lungs on fire!

Moderadores: Dr. Gerardo Vizmanos Lamotte. H Nostra Senyora de Meritxell. Principat d'Andorra y Dra. Olaia Sardón Prado. HU Donostia

A cargo del **Dr. José Antonio Peña Zarza**. Hospital Universitario Son Espases. Palma de Mallorca

11.20h - 12.10h

Symposium: El VRS en pediatría y próximos retos

Moderador: Dr. Joan Figuerola Mulet. Jefe de Servicio Pediatría Hospital Son Espases, Mallorca

Ponentes:

Impacto de las infecciones por Virus Respiratorio Sincitial en la evolución respiratoria del prematuro. **Dr. Manuel Sanchez Luna**. Jefe de Servicio de Neonatología Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid

¿Dónde está el VRS y qué hemos aprendido en su ausencia? **Dr. Federico Martín-Torres**. Jefe de Servicio de Pediatría del Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela. Galicia



12.10h-13.10h

Presentación Comunicaciones orales seleccionadas

Moderadores: Dr. Gerardo Vizmanos Lamotte. H Nostra Senyora de Meritxell. Principat d'Andorra y Dra. Olaia Sardón Prado. HU Donostia

17- ESTUDIO CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO DE TUBERCULOSIS PULMONAR EN EDAD PEDIÁTRICA: Carla Miñarro, Roser Ayats, Gema Navarro, Miguel García, Laura Valdesoiro, Helena Larramona, Oscar Asensio, Josefa Rivera. Hospital Parc Taulí. Sabadell.

18 - IMPACTO DE LA VACUNACIÓN CONTRA EL NEUMOCOCO CON LA VACUNA 13-VALENTE EN LA INCIDENCIA DE DERRAME PLEURAL PARANEUMÓNICO: Rocío Álvarez Eixeres; Yanira Garcia Garcia; Maria Alicia Gomez Fernandez; Francisco de Borja Osona Rodriguez de Torres; Jose Antonio Peña Zarza; Jose Antonio Gil Sanchez; Catalina Bover Bauza; Joan Figuerola Mulet.

19 - EFECTOS A NIVEL RESPIRATORIO DE LA TERAPIA CON NUSINERSEN EN PACIENTES AFECTOS DE ATROFIA MUSCULAR ESPINAL: Javier Martínez Olmos

20 - BRONQUIECTASIAS NO RELACIONADAS CON FIBROSIS QUÍSTICA. ABORDAJE DIAGNÓSTICO Y TERAPÉUTICO. ¿HACIA DÓNDE VAMOS?: Aurora Eslava, Roser Ayats, Miguel García, Laura Valdesoiro, Helena Larramona, Oscar Asensio. Hospital Parc Taulí. Sabadell

21- INICIAMOS UNA NUEVA ERA EN EL TRATAMIENTO DE LA FIBROSIS QUÍSTICA: MODULADORES CFTR: Maria Solé, Ana Perez, Miguel García, Conchita Monton, Javier Pomares, Clara Comalrena, Oscar Asensio. Hospital Parc Taulí. Sabadell

22- CONDICIÓN FÍSICA Y ESTILO DE VIDA EN PACIENTES CON FIBROSIS QUÍSTICA: Rasha Isabel Pérez Ajami; Fernando Cobo; Carlos López; María Fátima Hernández Martín; Verónica Sanz Santiago; Cristina De Manuel Gómez; José Ramón Villa Asensi. Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid

23- BRONCOSCOPIA FLEXIBLE EN PACIENTES PEDIÁTRICOS EN ECMO: Pilar Caro Aguilera¹, M. Carmen López Castillo², S. Ríos Segura³, Antonio Morales⁴, Javier Pérez Frías¹, Estela Pérez Ruiz¹. 1. Unidad de Neumología Infantil. UGC Pediatría. Hospital Regional Universitario de Málaga. Universidad de Málaga. 2. UGC Neonatología. Hospital Regional Universitario de Málaga. 3. UGC Pediatría. Hospital Regional Universitario de Málaga 4. UGC Cuidados Críticos y Urgencias Pediátricas. Hospital Regional Universitario de Málaga.

24- BRONCOSCOPIA, UNA HERRAMIENTA EFICAZ EN LA EXTUBACIÓN DEL PACIENTE CON VÍA AÉREA DIFÍCIL: Patricia Cocostegui, Catalina Bover, Jose Antonio Gil, Jose Antonio Peña, Juan Carlos de Carlos, Borja Osona. Hospital Universitario Son Espases.

PROGRAMA XLII REUNIÓN SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA



13.10h-13.55h

Presentación de los Trabajos becados

Moderadores: Dr. Gerardo Vizmanos Lamotte. H Nostra Senyora de Meritxell. Principat d'Andorra y Dra. Olaia Sardón Prado. HU Donostia

13.10h - 13.30h: Proyecto PRADIS. Estudio multicéntrico sobre la función pulmonar en adolescentes que fueron prematuros, con y sin DPB. **Dr. Santiago Pérez -Tarazona.** H. La Fe. Valencia.

13.30h - 13.50h: Forma soluble del receptor para productos avanzados de glicosilación como marcador de la gravedad en la FQ". **Dra. Cristina de Manuel Gómez.** Neumología Pediátrica, Hospital Niño Jesús, Madrid

13.55h - 14.00h

Entrega de premios. Despedida y cierre.

Entrega de premios:

3 premios a los mejores Casos Clínicos

2 premios a las mejores Comunicaciones Orales